

洗面ドレッシング [エムライン]

MLine

取扱説明書 洗面化粧台



このたびは、洗面化粧台をお買い上げいただき、
まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
ご使用前に「安全上のご注意」（3～5ページ）を、必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、
取扱説明書とともに大切に保管してください。

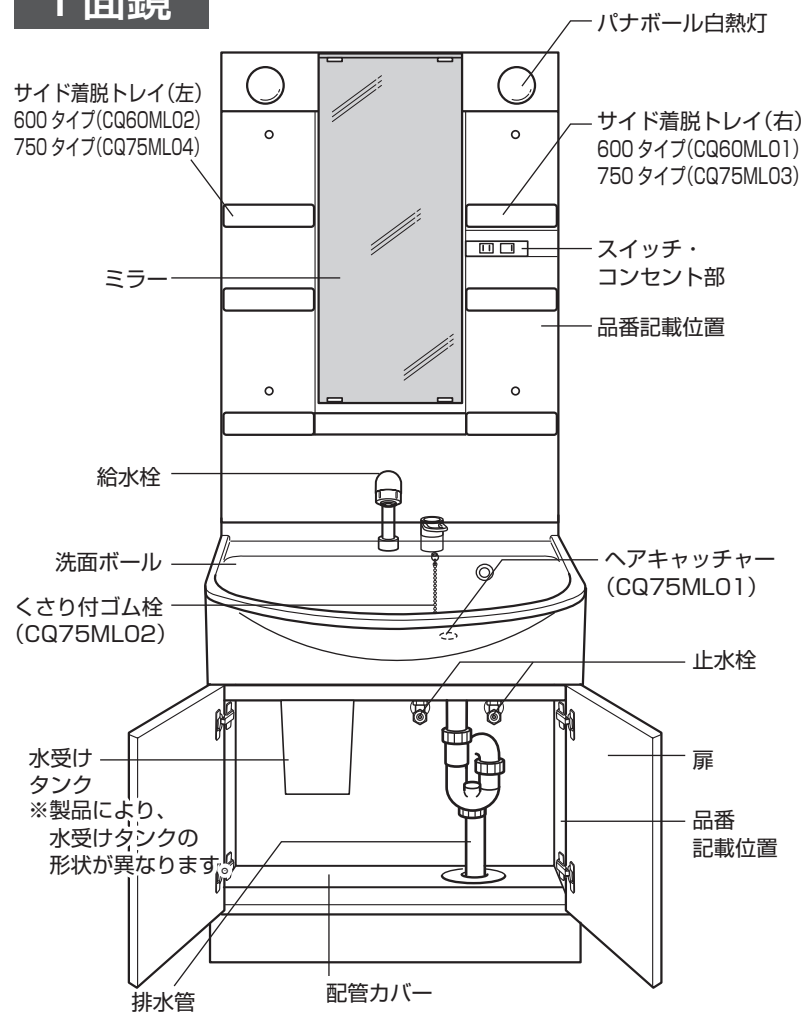
もくじ

各部のなまえ	2
安全上のご注意	3
使用上のご注意	6
使いかた	7
お手入れのしかた	9
このようなときはQ&A	10
仕様	14
洗面化粧台保証書	15
保証とアフターサービス	裏表紙

各部のなまえ

※()内の CQ ではじまる品番は、補修部品の品番です。

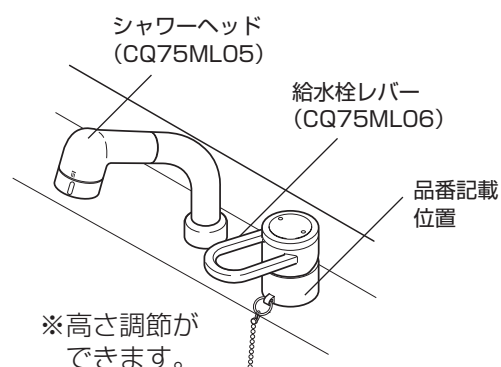
1 面鏡



照明カバー(蛍光灯タイプのみ)
600タイプ(CQ60MS01)
750タイプ(CQ75MS01)

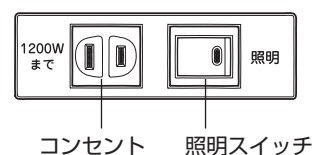
給水栓

シングルレバーシャワー混合水栓

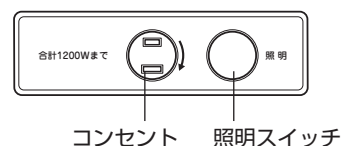


スイッチ・コンセント部

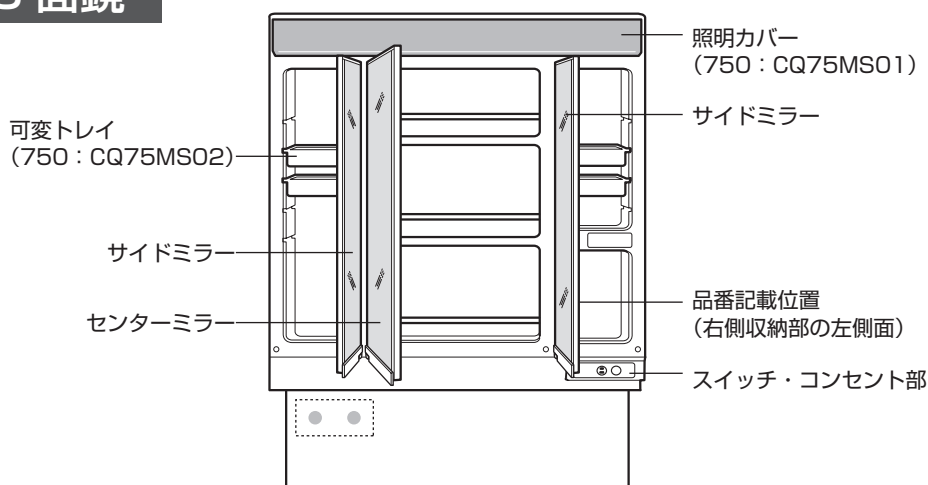
1 面鏡



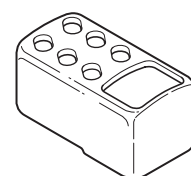
3 面鏡



3 面鏡



●エチケットケース (別売)



(CQ61AM10X)

※ [] 部の凹み(2か所)はオプション品を設置する場合の目印です。

安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

注意 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。

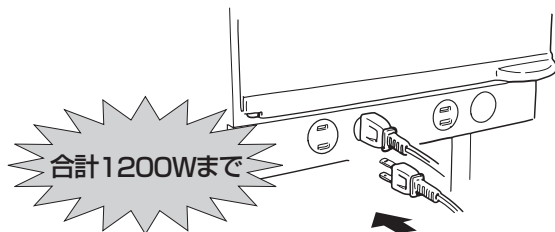
⊘ してはいけない内容です。

❗ 実行しなければならない内容です。

警告

分解・修理・改造をしない
感電や故障の原因となることがあります。

この製品の全てのコンセントの
合計使用電力は1200Wをこえない



合計 1200W をこえた場合、コードが発熱して
火災のおそれがあります。

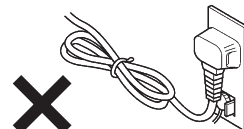
スイッチ・コンセントに水をかけたり
ぬれた手でさわったりしない
スイッチ・コンセントがぬれた場合、
感電や漏電のおそれがあります。



照明に水・湯をかけない
※とくに蛍光灯使用時は、絶対にしないでください。
感電や漏電、ミラー割れにより、けがをする
おそれがあります。

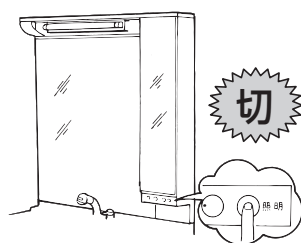


電源コードを束ねたまま使わない
コードが発熱して、
火災のおそれがあります。



ぬれた手で、電源プラグの
抜き差しはしない
感電の原因となります。

蛍光灯を交換する場合は、
照明スイッチを切ってから行う
感電のおそれがあります。



電動歯ブラシなどの充電式器具以外は、
電源プラグを抜いて収納する
スイッチの切り忘れなどによる
発熱や火災のおそれがあります。

ランプは器具表示のものを使用する
間違った種類、ワット数のランプ(LEDランプなど)
を使用すると、火災のおそれがあります。

電源プラグのほこりは定期的に取り
ほこりと湿気で絶縁不良となり、火災発生
のおそれがあります。乾いた布でふいてください。

⚠ 注意

■ 共通

禁止

天袋の棚などに物をのせすぎない

落下事故やけがの原因となります。

ミラー棚	1 kg以下
サイドキャビネット棚	5 kg以下
本体用天袋固定棚	10 kg以下
サイドキャビ用天袋棚	5 kg以下

扉を大きく開けすぎない

扉が外れて、けがをするおそれがあります。

照明カバーやミラーキャビネット、

天袋の上に物を、のせない

落下事故のおそれがあります。

扉や取っ手にぶら下らない

扉が外れて、けがをするおそれがあります。

固形または粉末の塩素系洗剤、

漂白剤は使ったり、近づけたりしない

※水や湿気に反応して発生するガスがステンレスなどの金属やゴムの腐食・劣化の原因となります。保管の場所や方法に十分注意してください。その他の洗剤・漂白剤は使用上の注意をよく読んでお使いください。

必ず守る

組み込まれる機器・水栓金具などに

ついては、それぞれの取扱説明書および

製品本体に表示されている事項を守る

使い方を誤ると、思わぬ事故や故障の原因になることがあります。

薬剤、洗剤類はそれぞれの注意表示にしたがう

破損して、けがをするおそれがあります。

棚ダボ・トレイは確実に奥まで差し込む

棚板、トレイが落下して、けがをするおそれがあります。

製品に化粧品・除光液がついた場合、

すぐにふきとる

製品が変形・破損して、けがをするおそれがあります。

※ミラーキャビネットに化粧品を収納する場合は、可変トレイの上に置いて収納してください。

製品が破損したらすぐに取り替え修理を

依頼する

落下のおそれや、破損した部位でけがをするおそれがあります。


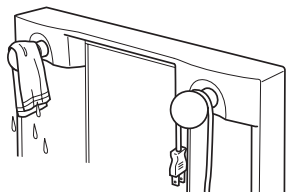
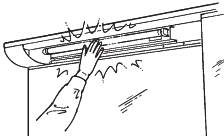

扉が傾いたり、がたついて

いるときは丁番の


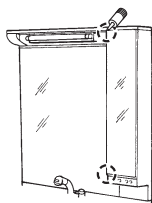
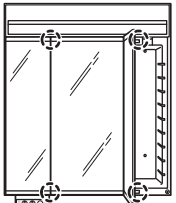
ねじを締め直す

扉が落下し、けがをするおそれがあります。

■ 照明器具

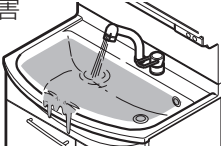


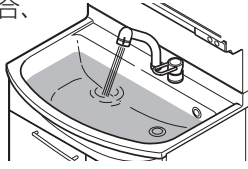
<div>  禁止 </div>	<p>電球にタオルや電気器具のコードを かけない もしされた場合、発熱や火災のおそれがあります。</p> <div>  </div> <p>点灯中および消灯直後に蛍光灯に さわらない やけどをするおそれがあります。</p> <div>  </div>
	<div>  必ず守る </div> <p>照明カバーは確実に固定し、がたつき のないことを確認する 照明カバーの落下の原因となります。</p>

■ ミラーキャビネット

<div>  禁止 </div>	<p>ながし丁番には、潤滑油をささない ミラーサッシなどが割れて、 ミラーが落下し、けがをする おそれがあります。</p> <div>  </div> <p>ミラーに手をついたり、もたれたりしない ミラーが割れて、けがをするおそれがあります。</p> <p>ミラー扉の開閉時のがたつきが大きく なったり、ミラーサッシが破損したりした 場合は、使用をやめる ミラー扉が外れて、けがを するおそれがあります。</p> <div>  </div>
	<p>洗顔・洗髪は必ずミラー扉を閉めて行う ミラー扉を開いた状態でおこなうと、ミラー扉に 頭があたり、けがをするおそれがあります。</p>

⚠ 注意


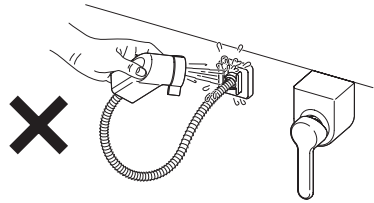

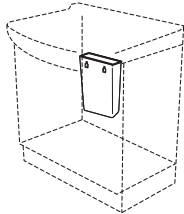
■ 洗面ボール

	<p>給水栓から湯水を出したままにしない 水漏れ・水あふれの拡大損害 の原因となります。</p> <p>× </p> <p>洗面ボール、木製カウンターの上に 乗らない 洗面ボール、カウンターが破損し、けがをする おそれがあります。</p> <p>禁止 </p> <p>洗面ボールに固いものを落とさない 破損して、けがをするおそれ があります。</p> <p>× </p> <p>洗面ボールにシンナーなどの 有機溶剤、強酸、強アルカリ性洗剤や トイレ用洗剤を流さない 排水栓・排水管が破損し、 水漏れのおそれがあります。</p> <p>排水口に直接指を入れて清掃しない 内部の突起などでけがをするおそれがあります。</p>
<p>! 必ず守る</p>	<p>ボールへ水をためるときは、 水の出し方をストレート吐水にする シャワー吐水でされた場合、 波うちにより手前から 水がこぼれるおそれ があります。</p> <p></p> <p>つけおき洗い洗濯をする場合、 ためた水の量を調整し、 水があふれないようにする あふれた水で、床・壁をぬらす原因となること があります。</p>

■ 本体キャビネット

<p>! 必ず守る</p>	<p>扉の開閉時、収納物が排水栓・止水栓 に当たらないか確認する 排水栓・止水栓に収納があたる場合、閉めた際に、 排水栓・止水栓を変形させ、水漏れのおそれ があります。</p> <p>扉を開閉する時は、周囲の物に 当たらないよう気をつける 扉をぶつけて、破損したり、 けがをするおそれがあります。</p>
--------------------------	--

■ シャワーホース・排水トラップ

<p>禁止 </p>	<p>シャワーホースやホース引出し口、 ミラーと本体の接続部に直接湯水を かけない 水漏れのおそれがあります。 ※シャワーホルダーから水受けタンク内に たまった水は定期的に抜いてください。</p> <p>× </p> <p>水受けタンクの取り外しかたは、7 ページを ご参照ください。</p> <p>長期間シャワーホース内に滞留した 水を飲用しない 長期間滞留した水は飲用に適さない場合 がありますので、生活雑水に使用してください。</p> <p>清掃時に排水トラップ・封臭栓を取り外さない 水漏れ・拡大損害の原因となります。</p>
<p>! 必ず守る</p>	<p>凍結が予想される際は、配管の水抜き 操作を行う 凍結破損で水漏れし、拡大損害のおそれがあります。 ※操作についてくわしくは給水栓に同梱している 取扱説明書をお読みください。</p> <p>! </p> <p>Uトラップの清掃後、水抜きキャップを 確実に締める(水抜きキャップは手締めする) 取り付け後、水漏れがないか確認する 水漏れ・拡大損害の原因となります。</p> <p>水受けタンクを定期的に確認し、 水がたまったら、水を捨てる 漏水のおそれがあります。</p> <p></p>

使用上のご注意

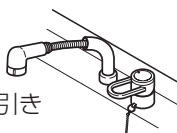
■ 共通

木部に水をかけたり、
ぬれたまま放置しない
ふくれや変形の原因となります。



破損・収納不良の原因となるので、
シャワーホースを無理に引っばらない

※シャワーホースがもどらなくなった
場合は、キャビネットを開けて、
水受けタンクの中に
シャワーホース・ジャバラホースを引き
もどしてください。



化粧品・除光液・毛染液・メイク落とし
(クレンジング)がついた場合は
すぐにふきとる

変色・変形・破損の原因となります。
※化粧品が本体に付着すると、
変色・破損することがあります。



本体キャビネットの底板がたわんだり、破損
するおそれがあるので、収納重量規定：10kg
(均等荷重)を必ず守る

配管カバー部分には特に集中して物を
置かないでください。

使用環境や汚れの種類、洗剤やハンドソープ
などによっては、汚れが落ちにくい場合がある

ストーブ、ヒーターなどを近づけない
変形・変色の原因となります。

ぬれたタオルをかけない
乾いたタオルをかけてください。

ヘアドライヤーの熱風を直接当てない
変形・変色の原因となります。

ミラーの水滴はすぐに
ふきとる
ミラーの腐食の原因となります。



漏水や変色・破損・表面劣化の原因となる
ので、有機溶剤、強酸・強アルカリ性洗剤、
トイレ用洗剤は使用しない



製品表面に傷がつくおそれがあるので、研磨剤入
の洗剤やナイロンたわしなどでの清掃はしない

直射日光が当たる場合は、必ずカーテンなどで
さえぎる
変色の原因となります。

金属類を放置しない
ヘアピン・カミソリなどを放置しないでください。

■ 洗面ボール

洗面ボール表面に傷が付いて、汚れが落ちにくくなる
おそれがあるので、お手入れの際に金属のたわしや
硬いスポンジ、研磨剤入り洗剤、歯みがき粉などを
使用しない

ボールからあふれた水が床・壁をぬらす原因となる
ので、つけおき洗い洗濯をする場合、溜めた水の量を
調整してあふれないようにする

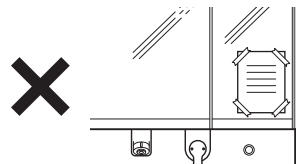
洗面ボール内で刃物や先端が鋭利なものを
使用しない
傷の原因となります。

■ くもりシャットミラー

「くもりシャットミラー」は、ヒーターを使わない
くもりにくいミラーです。
ミラーの表面の「柔らかい樹脂膜」が細かな水滴を
吸収してくもりを押さえます。

- ・ 日常のお手入れ
ミラーが汚れるとくもり止め効果が低下します。
日ごろより「お手入れのしかた」にしたがって、
「くもりシャットミラー」のお手入れをしてください。
(9 ページ参照)
- ・ 液体うがい薬・毛染液・化粧品などを付着させない
付いた場合、ぬれたタオルですぐにふき取ってください。
くもり止め効果の低下や変色・変形の原因になります。
(13 ページ参照)

- ・ ミラー表面に、テープ・シール・ジェル状の飾り、
吸盤などを貼らない。
ミラー表面が変色(着色)したり、粘着材によりくもり止め
効果がなくなります。



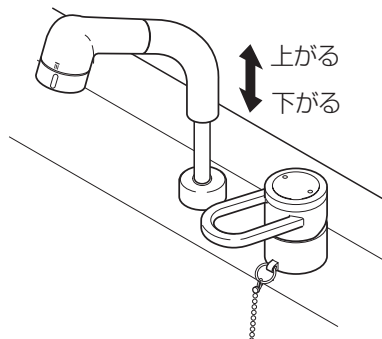
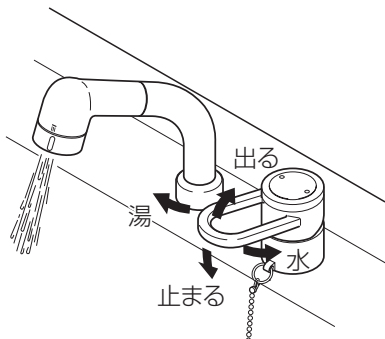
- ・ お風呂の蒸気などを急激に付着させない
一時的にくもりが発生することがあります。
- ・ 蒸気が触れ続けるような使用はやめる
くもりが発生する場合があるので、ミラー表面を
きれいなタオルでふいてください。
- ・ 傷が付いたところを強くこすらない
傷の部分から樹脂膜がはがれるおそれがあります。
- ・ 3面鏡のサイドミラーの掃除
一般のミラーを使用しています。汚れがついた場合、
水で5倍に薄めた無色透明な食器用洗剤(中性)を
つけた柔らかいきれいな布で軽くふいてください。

使いかた

■給水栓

※詳しい取り扱い方法は給水栓の取扱説明書を参照してください。

シングルレバーシャワー混合水栓



※ホルダーはリフトアップできます。

ストレート／シャワーの切り替えかた

※シングルレバーシャワーの場合

シャワー

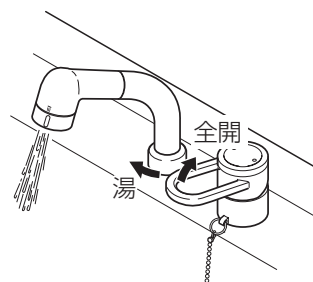


ストレート



給湯器がガス瞬間湯沸かし器の場合

- ①流量を全開にする。
- ②瞬間湯沸かし器の温度調節を“高”にする。



水受けタンク(定期的を確認してください。)

⚠ 注意

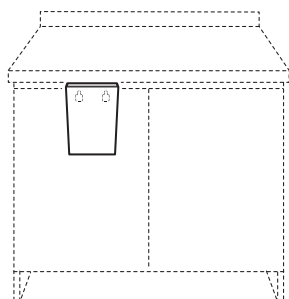


必ず守る

水受けタンクを定期的を確認し、水がたまったら、水を捨てる
漏水のおそれがあります。

＜水受けタンクの取り外しかた＞

- ①水受けタンクを上方に持ち上げ、水受けタンク背面のダルマ穴に引っかけてあるねじを外す。
 - ②水受けタンクを手前に移動させる。
- ※取り付ける時は、上記の逆の手順になります。

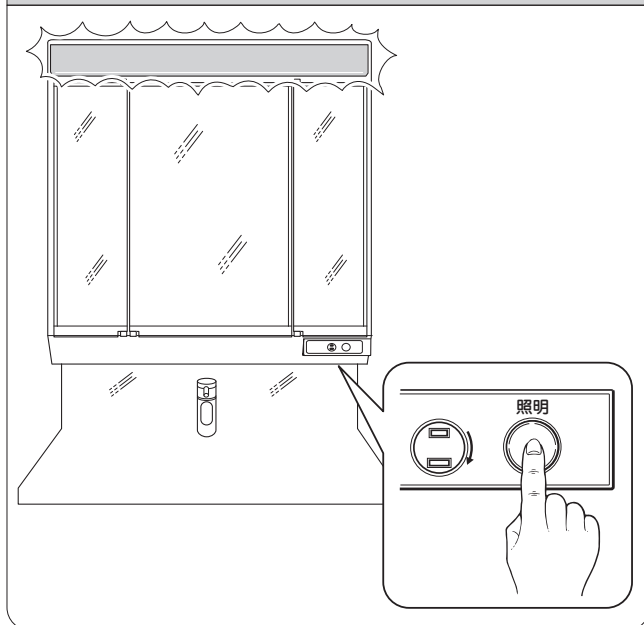


※水受けタンクは、シャワーホースからのつたい水を受けたり、ホース接続部の劣化による漏れ水を受けるためのものです。
水受けタンクに頻繁に水がたまる場合は、水漏れ部位の確認をしてください。
シャワーヘッドの連結部やシャワーホースから水漏れする場合は、お買い上げの販売店または工事店もしくは、最寄りのお客様相談窓口(裏表紙)にお問い合わせください。
※製品により、水受けタンクの形状が異なります。

使いかた

■ミラーキャビネット ※ミラー扉の開閉時にまさつで細かい黒い粉が発生しますが、異常ではありません。

照明を点灯する

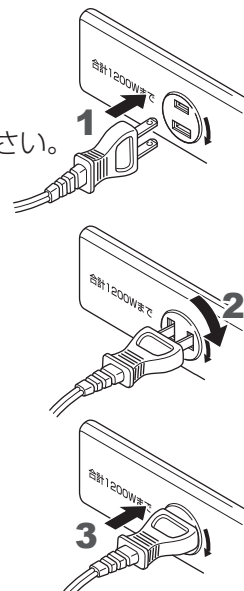


コンセントを使う

※コンセントは、3面鏡タイプは回転式になっています。

●下記の手順でご使用ください。

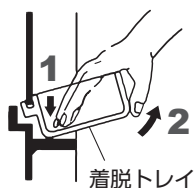
- 1 軽く差し込む
- 2 右にまわす
- 3 奥まで差し込む



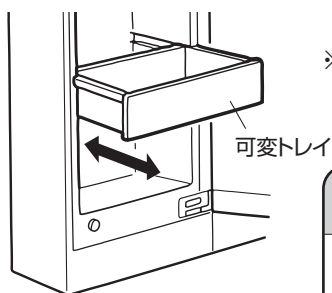
トレイ類を取り外す

着脱トレイ(1面鏡)

- 1 中指・薬指の先端で、下方へ軽く押しながら、
- 2 親指で、棚の先端を上方へ上げてください。



可変トレイ(3面鏡)



●可変トレイを手前方向に引いて取り外す。

※収納物の高さに合わせて可変トレイの位置を変えられます。

⚠ 注意



可変トレイには 1 kg 以上、物をのせない

落下事故・けがの原因となります。

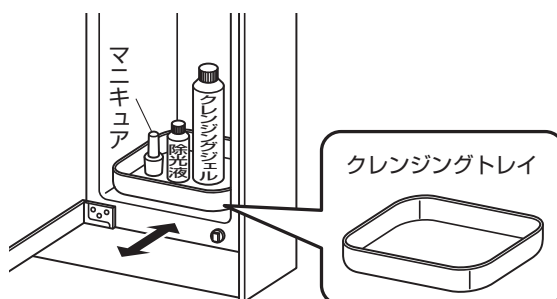
※トレイ類は、取り外して洗うことができます。

クレンジングトレイを使う<3面鏡タイプのみ>

●クレンジングジェルや除光液、マニキュアなどの化粧品は、クレンジングトレイの上に置いて収納してください。

※よく使う場所に合わせて、自由に置き場所を変えられます。

※クレンジングトレイは、取り出して洗うことができます。



お手入れのしかた

■日常のお手入れ

スポンジ、柔らかいきれいな布に
中性洗剤をしみ込ませて
ふきとる。



※くもりシャットミラー、一般ミラーには
無色透明な食器用洗剤(中性)を水で5倍に
薄めて使用してください。
(浴室用洗剤は使用しないでください)

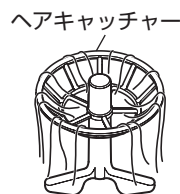


お願い

- 表面がおかされたり、変色するおそれがありますので、
清掃するとき、シンナーなどの有機溶剤、強酸、強アル
カリ性洗剤やトイレ用洗剤を使用しないでください。
- 表面を傷つけますので、研磨剤入り洗剤やナイロン
たわしなどは使用しないでください。

ヘアキャッチャー(定期的を確認してください。)

※ヘアキャッチャーは、
ゴミの流出による排水管のつまり
防止と、コンタクトレンズなどの
流出防止のための部品です。



定期的にハブラシなどで
清掃してください。

⚠ 注意



必ず守る

ヘアキャッチャーにたまったゴミは取り除く
水がボールからあふれ出す原因となります。

排水口

歯ブラシで
こすり落とす



⚠ 注意



禁止

排水口に直接指を
入れて清掃しない
内部の突起などでけがを
するおそれがあります。

くもりシャットミラー

●「くもりシャットミラー」はミラーの表面に
水アカなどの汚れがつくとくもり止め効果が低下します。

●ミラーの表面の「樹脂膜」を
傷めないために、水で5倍に
薄めた無色透明な食器用
洗剤(中性)を付けた
柔らかいきれいな布で
軽くふいてください。



※無色透明な食器用洗剤(中性)を5倍に薄めて使う。

●指先で強くこすらないで
ください。



●「くもりシャットミラー」専用洗剤も用意してお
ります。詳しくは、「このようなときはQ&A」を
ご覧ください。(13ページ参照)

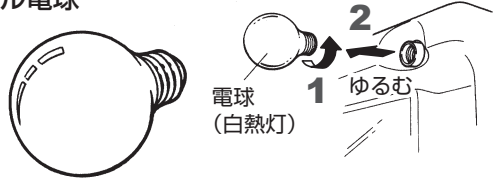
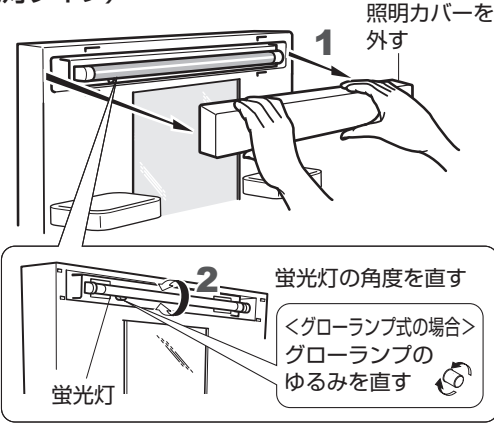
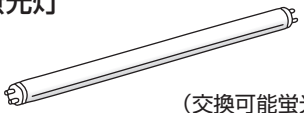
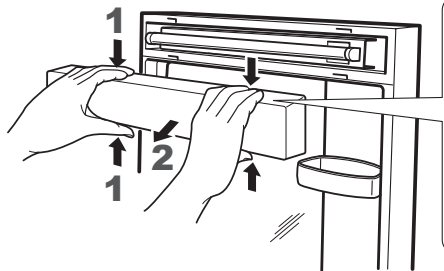
●右記の用具や洗剤は、ミ
ラーの表面を傷つける
おそれがあります。使用
しないでください。


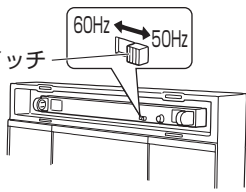


※ミラー表面に傷が付いたり、変色(着色)した場
合は、補修できません。有料による部品の交換に
なります。お客様相談窓口(裏表紙)にお電話で
ご相談ください。

●「自分でできるメンテナンス」については、ホームページで詳しくご紹介しています。
<http://sumai.panasonic.jp/>

このようなときはQ&A

Q 蛍光灯が点灯しない（1面鏡タイプ）	
A1 電球のゆるみを確認し、直す （白熱灯タイプ）  <p>まわす 電球（白熱灯）</p> <p>それでも点灯しなければ</p> <p>お願い</p> <ul style="list-style-type: none"> • やけどのおそれがあるので、照明スイッチを切り、電球（白熱灯）が高温でないことを確認してから、点検してください。 	A2 電球を交換する ボール電球  <p>電球（白熱灯） 1 ゆるむ 2</p> <p>（交換可能電球） 60形 口金 E26</p> <p>【電球形蛍光灯の場合】（品番）EFA15EL/10H2 【LED 電球の場合】（品番）LDA11L-G</p>
A1 蛍光灯の角度を確認し、直す （蛍光灯タイプ）  <p>照明カバーを外す 1</p> <p>2 蛍光灯の角度を直す</p> <p>（グローランプ式の場合） グローランプのゆるみを直す</p> <p>それでも点灯しなければ</p>	A2 蛍光灯を交換する 蛍光灯  <p>（交換可能蛍光灯） 家庭用直管蛍光灯・スタータ形 600タイプ：15形 管長 436mm 750タイプ：20形 管長 580mm</p> <p>＜グローランプ式の場合＞ グローランプ  <p>（品番） FG-IE（15、20、30形用）</p> </p>
〈照明カバーの外しかた〉 1 照明カバーの上面と下面を軽くつかむ。 2 まっすぐ取り外す。 <p>お願い</p> <ul style="list-style-type: none"> • 照明カバーの落下の原因となりますので、照明カバーは確実に固定してください。 	
 <p>目印のところをつかんでください。</p>	

Q ＜グローランプ式の場合＞照明がチラつく	
A 周波数を確認し、直す <ul style="list-style-type: none"> ● 周波数の切り替えについて照明器具の周波数は 50Hz にセットされています。 <p>※ 60Hz 地域でご使用になる場合は 60Hz に切り替えてください。</p>	 <p>50Hz 地域 60Hz 地域</p> <p>切替スイッチ</p>  <p>60Hz 50Hz</p>

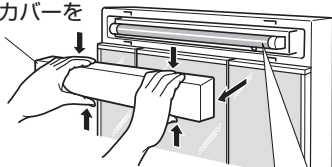
Q 蛍光灯が点灯しない(3 面鏡タイプ)

A1 蛍光灯の角度を確認し、直す

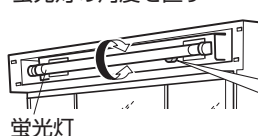
(蛍光灯タイプ)

※照明カバーの外しかたは
10 ページをご確認ください。

1 照明カバーを
外す



2 蛍光灯の角度を直す



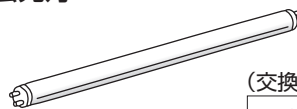
＜グローランプ式の場合＞
グローランプの
ゆるみを直す

蛍光灯

それでも点灯しなければ

A2 蛍光灯を交換する

蛍光灯



(交換可能蛍光灯)

家庭用直管蛍光灯・スタータ形
20 形 管長 580mm

＜グローランプ式の場合＞
グローランプ



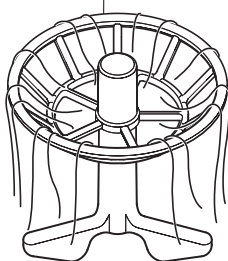
(品番)

FG-IE(15、20、30 形用)

Q 排水(水抜け)の流れが悪い(水がボールからあふれ出す原因となります。)

A1 ヘアキャッチャーのゴミを取り除く

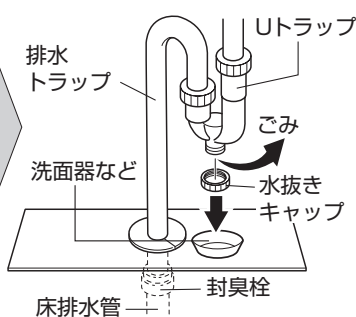
ヘアキャッチャー



それでも悪ければ

A2 Uトラップのゴミを取り除く

※水抜きキャップをゆるめた際、Uトラップに残っている水が出るため、
洗面器など水を受けるものを用意してください。



⚠ 注意



禁止

清掃時に排水トラップ・封臭栓
を取り外さない
水漏れ・拡大損害の原因となります。



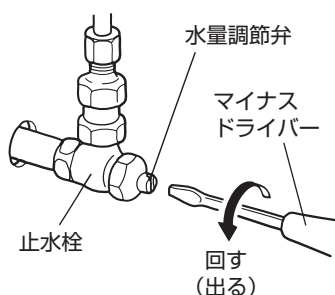
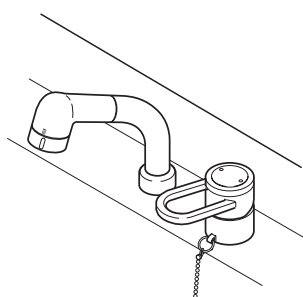
必ず守る

Uトラップの清掃後、水抜きキャップを
確実に締める(水抜きキャップは手締めす
る)取り付け後、水漏れがないか確認する
水漏れ・拡大損害の原因となります。

Q 水の出が悪い

A1 止水栓を開く

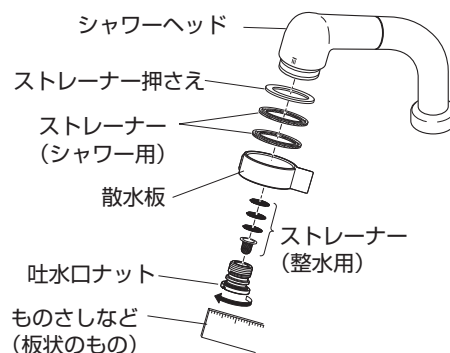
シングルレバーシャワー混合水栓



それでも悪ければ

A2 吐水口(ストレーナー)の点検 (シャワータイプのみ)

ブラシで散水板をやストレーナーを
水洗いし、ゴミや汚れを取り除いてください。



このようなときはQ&A

Q シャワーホルダーが回転する

A1 吐水口を真下に向けて、シャワーヘッドをシャワーホルダーに固定する

A2 シャワーホースのねじれを戻す

A3 止水栓を絞って流量調整する

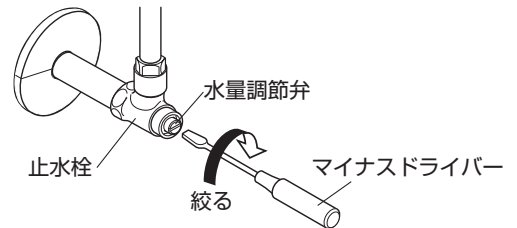
- 1 シャワーヘッドを引き出す。
- 2 シャワーヘッドを持ちながら、もう片方の手でシャワーホースのねじれを戻す。

ねじれを戻す方向に回す。



シャワーホースの根元をつかむ。

※流量の目安：8～10L/min

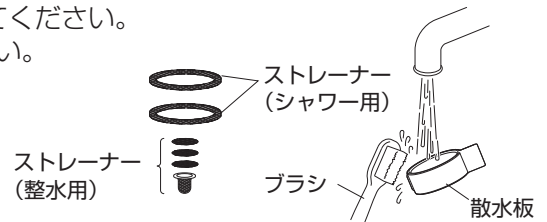


シャワーの出かたが乱れた場合

- 散水板の裏表両面を水をかけながら、歯ブラシなどで洗い流してください。
※その際、シャワー用穴にゴミがつかまっていないか、確認してください。

お願い

- 散水板を強く押さないでください。
変形・破損のおそれがあります。



Q 扉・ミラー扉が傾いたり、がたついている

A 丁番ねじを締め直す

⚠ 注意



扉が傾いたり、がたついているときは、丁番ねじを締め直す
扉が落下して、けがをするおそれがあります。

扉の状態	左右に傾いた	扉が前後に傾いた	扉が下がってきた
調整方法	<p>①を回すと矢印の方向に動く</p>	<p>②をゆるめて扉を前後に移動させ、しっかり締める</p>	<p>③をゆるめて扉を上下に移動させ、しっかり締める</p>

◎上記内容を確認しても不具合が直らないときは、お買い求めの販売店・工事店
または裏表紙の窓口にご連絡ください。

Q くもりシャットミラーのくもり止めの効果が落ちてきた

A 無色透明な食器用洗剤(中性)を5倍に薄め、柔らかい布に付けて軽くふく

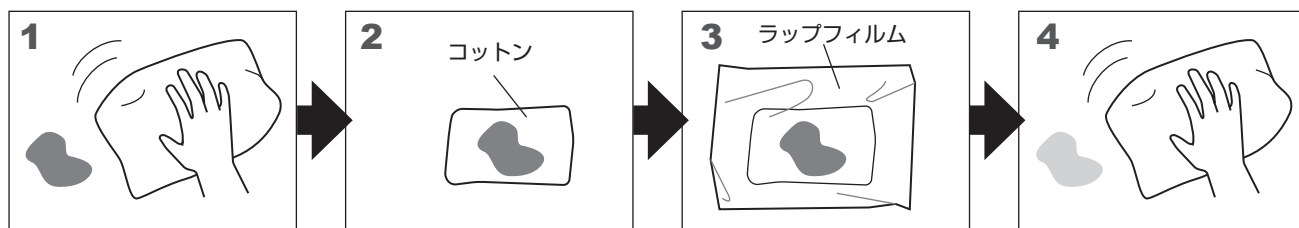
- くもりシャットミラーは、表面に水アカなどの汚れが付くとくもりやすくなります。そのときは、無色透明な食器用洗剤(中性)を5倍に薄め、柔らかい布に付けて軽くふいてください。(ガラス用クリーナーよりも効果があります。)
- より効果の高い「くもりシャットミラー専用洗剤」(品番：GQD11KS2)も用意しております。ハイ・パーツショップ(裏表紙)にお電話でご相談ください。



Q くもりシャットミラーにうがい液などの色がついてしまった

A 一度色が付いてしまうと取れません(特に毛染液)ただし、濃さや時間によっては取れる場合があります

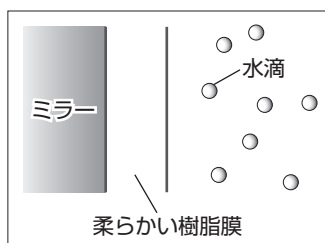
- 1 ミラー表面のうがい液や毛染液などが付いたところを無色透明な食器用洗剤(中性)を5倍に薄め、きれいな布に付けて、軽くふく。(指先などで強くふかない。)
- 2 無色透明な食器用洗剤(中性)を5倍に薄めたものをコットンに含ませ、液(色)の付いたところに貼り付ける。
- 3 その上をラップフィルムでおおう。
- 4 約1時間放置後、ラップフィルム・コットンを取り外し、水をふくんだきれいな布でふく。
- 5 2~4を繰り返す。



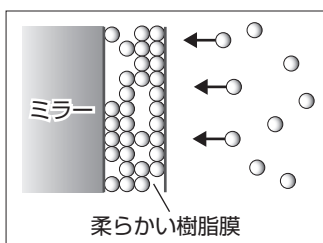
くもりシャットミラー

本製品の3面鏡・両開き3面鏡のセンターミラーと1面鏡のミラーには、くもりにくい「くもりシャットミラー」を使用しています。

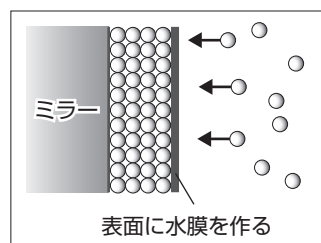
- しくみ…「くもりシャットミラー」は、ミラーの表面の「柔らかい樹脂膜」が細かな水滴を吸収してくもりをおさえます。



お風呂上がりの湿気(水蒸気)が、洗面所内に放出されます。

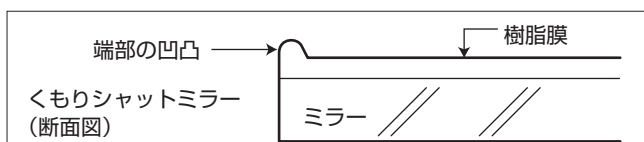
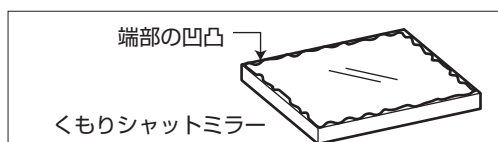


ミラー表面の柔らかい樹脂膜が、水分を吸水し、くもりにくくします。



水分が満水になっても、水膜を作るため、くもりにくくします。

- 端部の凹凸について…「くもりシャットミラー」はミラー表面の「柔らかい樹脂膜」のためミラーの端部に凹凸があります。



仕 様

■本体キャビネット

部位	仕 様
洗 面 ボ ー ル	ポリエステル系人造大理石 容量=600タイプ：13L、750タイプ：17L
本 体	木製（化粧パーティクルボード・MDF）
扉	木製（化粧パーティクルボード）
給 水 栓	シングルレバーシャワー混合水栓
排 水 管	直管Uトラップ（封臭栓付）

■ミラーキャビネット(3面鏡)

部位	仕 様
本 体	合成樹脂製
照 明	20W蛍光灯
照 明 ス イ ッ チ	プッシュ式スイッチ
コ ン セ ン ト	1個口、合計1200Wまで
ミ ラ ー	フロート板硝子5mm厚（センターミラーのみ防曇膜処理）
	330×682.5（mm）
	193.5×682.5（mm）
そ の 他	可変トレイ（4個）

■ミラーキャビネット(1面鏡)

部位	仕 様	
	白熱灯	蛍光灯
本 体	合成樹脂製	
照 明	ボール電球 60W×2	600タイプ:15W蛍光灯 750タイプ:20W蛍光灯
照 明 ス イ ッ チ	片切式スイッチ	
コ ン セ ン ト	1個口、合計1200Wまで	
ミ ラ ー	フロート板硝子5mm厚（くもりシャットタイプのみ防曇膜処理）	
	300×691（mm）	300×590（mm）

洗面化粧台保証書

※ お 客 様	お名前	様	※ お引き渡し日	年	月	日
	ご住所		シリーズ・品番			
	電話番号		保証期間	お引き渡し日より 本体2年間 但し 電気部品 1年間		
※ 販 売 店	取扱販売店名・住所・電話番号					

ご販売店様へ 上記※印欄は必ず記入してお渡しください。

無料修理規定

本書はお引き渡し日から本書に明示した期間中故障が発生した場合には、無料修理規定の内容で無料修理を行うことをお約束するものです。

- 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
 - (イ) 無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店にお申しつけください。
 - (ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、お客様ご相談窓口にご連絡ください。
 - (ハ) この製品は、出張修理をさせていただきますので、修理に際し本書をご提示ください。
- ご転居の場合の修理ご依頼先は、お買い上げの販売店またはお客様ご相談窓口にご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
 - (イ) 使用上の故意・過失または不当な修理や改造による故障および損傷
 - (ロ) 消耗部品（照明の管球、グローランプ、パッキンなど）の取替えや修理、ストレーナーのゴミ詰まりなどによる故障および損傷
 - (ハ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障および損傷
 - (ニ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変および公害、塩害、ガス害（硫化ガスなど）などによる故障および損傷
 - (ホ) 車両、船舶などに搭載された場合に生ずる故障および損傷
 - (ヘ) 仕上げの傷などで、お引き渡し時に申し出がなかったもの
 - (ト) 瑕疵によらない自然の磨耗、さび、かび、変質、変色、その他類似の事由による場合
 - (チ) 維持管理の不備による汚れ、さび、給水管、排水管の詰まりなどの不具合
 - (リ) 第三者による管理上、メンテナンス上などの不備に起因する不具合
 - (ヌ) 犬・猫・鳥・鼠などの小動物や虫などの行為に起因する故障および損傷
 - (ル) 取付設置説明書に記載された方法以外の設置内容に起因する損傷や故障
 - (ヲ) 建築躯体の変形など対象製品本体以外の不具合に起因する故障および損傷
 - (ワ) 異常電圧や指定外の燃料・電源（電圧、周波数）の使用および異常水質による故障および損傷
 - (カ) 契約時、実用化されていた技術では予防することが不可能な現象またはこれが原因で生じた事故による場合
 - (コ) 保証期間経過後に申し出があったもの、または保証該当事項の発生後、速やかに申し出がなかったもの
 - (タ) 一般家庭用以外（例えば業務用など）に使用された場合の故障および損傷
 - (レ) 本書のご提示がない場合
 - (ソ) 保証書にお引渡し年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合（領収書などで左記内容がわかる場合はその限りではありません）、あるいは字句を書き替えられた場合
 - (ツ) 離島または離島に準じる遠隔地へ出張修理を行う場合の出張に要する実費
 - (ネ) タバコの火、製品を傷める薬品（有機溶剤、塩素系洗剤、強酸・強アルカリ性洗剤、トイレ用洗剤など）の使用により発生した損傷
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- お客様ご相談窓口は次頁をご参照ください。

修理メモ

※お客様にご記入いただいた個人情報は、保証期間内の無料修理対応および安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。
従ってこの保証書によって、保証書を発行している者（保証責任者）、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

保証とアフターサービス

よくお読みください

使いかた・お手入れ・修理などのご相談は

■まず、お買い上げの販売店へお申し付けください。

●お買い上げの際に記入されると便利です。

販売店名

電話

お引き渡し日 年 月 日

■保証書（15 ページ）

お引き渡し日・販売店名などの記入を確かめ、お買い上げの販売店からお受け取り、保管してください。

保証期間：お引き渡し日から本体 2 年間
(但し、電気部品は 1 年間)

■補修用性能部品の保有期間 7 年

当社は、本製品の機能を維持するために必要な部品を、製造打ち切り後 7 年保有しています。

修理を
依頼されるとき

■まず、
お買い上げの販売店へご連絡ください。

■ご連絡いただきたい内容

- ①品名
- ②品番 ※品番記載位置は 2 ページをご覧ください。
- ③お引き渡し日
- ④異常の状況 (できるだけ具体的に)

●保証期間中は、保証書の規定に従って出張修理をさせていただきます。

●保証期間を過ぎているときは、診断をして修理できる場合は、ご要望により修理させていただきます。

●修理料金は次の内容で構成されています。

【技術料】 診断・修理・調整・点検などの費用です。

【部品代】 修理に使用した部品および補助材料代です。

【出張料】 お客様のご依頼により技術者を派遣する費用です。

商品の情報はホームページでご確認ください。

パナソニック

検索

<http://panasonic.co.jp/>

■転居などでお困りの場合は、以下のお客様相談窓口にご相談ください。

ご使用の回線 (IP 電話やひかり電話など) によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

消耗品・交換部品・
後付パーツの
ご用命は

ハイ・パーツショップサイト

ハイ・パーツショップ

検索

<http://www.sumu2.com/shop/parts/>

ハイ・パーツショップ 一般のお客様用

ナビダイヤル 0570-081-802

※全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。

【受付時間】 月～金 / 9:00～19:00
土・日・祝日 / 9:00～17:00

●携帯電話・PHS・IP / ひかり電話などのご利用は
大 阪 06-6906-1224 東 京 03-5392-7189 転

修理のご用命は

パナソニック エコソリューションズ
修理サービスサイト

<http://sumai.panasonic.jp/support/repair/>
インターネットでのご依頼も可能です。

パナソニック エコソリューションズ
修理ご相談窓口

ナビダイヤル 0570-081-365

※全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。

【受付時間】 365 日 / 9:00～20:00

●携帯電話・PHS・IP / ひかり電話などのご利用は
大 阪 06-6906-1090

札 幌 011-261-6401 転 名古屋 052-551-7900 転
東 京 03-5392-7190 転 福 岡 092-622-0531 転

商品の
お問い合わせは

パナソニック 総合お客様サポートサイト

<http://panasonic.co.jp/cs/>

パナソニック お客様ご相談センター

フリーダイヤル 0120-878-365

※携帯電話・PHS からでもご利用になれます。

【受付時間】 365 日 / 9:00～20:00

●左記番号がご利用いただけない場合は 06-6907-1187

●FAX フリーダイヤル 0120-878-236

音声ガイダンスを
短くするには

案内が聞こえたら電話機ボタンの「87」と「670#」を押してください。
(番号を押しても案内が続く場合は、「※」ボタンを押してから操作してください。)

※所在地、電話番号、受付時間などが変更になることがあります。 ※転印は大阪へ自動転送になり、拠点から大阪までの転送通信料は当社負担です。

ご相談窓口における
お客様の個人情報の
取り扱いについて

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

愛情点検

長年ご使用の洗面化粧台の点検を!



こんな症状は
ありませんか?

- 照明スイッチの操作が不確実。
- 照明を点灯中にこげ臭いにおいがする。
- 触ると電気(ビリビリ)を感じる。
- スイッチやコンセント部がさわれないほど熱くなっている。
- その他の異常や故障がある。

このような症状のときは、故障や事故防止のため、照明スイッチを切り、コンセントから使用中の電気器具のプラグを抜いて、必ず販売店にご相談ください。

パナソニック株式会社 水廻りシステムビジネスユニット

〒571-8686 大阪府門真市大字門真1048番地

© Panasonic Corporation 2012

C1011-5102